



- 首页
- 学术站点
- 知识要闻
- 国际动态
- 人物
- 研招资料
- 会议中心
- 学术指南
- 课件
- 知识库

知识要闻 所有学科 标题 精确搜索

首页 >> 管理学 >> 管理科学与工程 >> 管理工程 >> 管理信息系统 >>

《宽带电信普遍服务信息管理与数据分析系统》荣获中国通信学会科学技术奖二等奖 (图)

<http://www.firstlight.cn> 2022/10/7

[作者] 中国通信学会

[单位] 中国通信学会

[摘要] 近日,由中国信息通信研究院牵头,与中国电信集团有限公司、中国移动通信集团有限公司、中国联合网络通信集团有限公司共同完成的“宽带电信普遍服务信息管理与数据分析系统”项目荣获2021年度“中国通信学会科学技术奖”二等奖。

[关键词] 宽带电信 信息管理 数据分析 中国通信学会科学技术奖

序号	获奖项目	获奖者	获奖单位	获奖等级
18	宽带电信普遍服务信息管理与数据分析系统	中国信息通信研究院牵头,与中国电信集团有限公司、中国移动通信集团有限公司、中国联合网络通信集团有限公司共同完成	中国信息通信研究院牵头,与中国电信集团有限公司、中国移动通信集团有限公司、中国联合网络通信集团有限公司共同完成	中国通信学会科学技术奖二等奖

近日,由中国信息通信研究院牵头,与中国电信集团有限公司、中国移动通信集团有限公司、中国联合网络通信集团有限公司共同完成的“宽带电信普遍服务信息管理与数据分析系统”项目荣获2021年度“中国通信学会科学技术奖”二等奖。

工业和信息化部从2015年起开始组织实施宽带电信普遍服务工作,支持我国农村地区光纤和4G宽带网络建设。宽带电信普遍服务惠及十几万行政村,分布广、自然环境复杂,传统人工管理和实地检查方式从根本上无法实现对工作的精准管理,如何开展对宽带电信普遍服务的科学管理,保障工作有效推进,实现成效全面评估,是全球范围内的技术难题。

秉持着“国家高端专业智库 产业创新发展平台”发展定位的中国信息通信研究院通过开展技术攻关,首次提出大规模光纤和4G宽带电信普遍服务信息管理和数据分析系统架构,创新提出多个技术方案,最终实现了对于宽带电信普遍服务工作的精确管理和有效评估,从根本上解决了电信普遍服务行政村宽带工程实施情况和效果通过传统人工方式难以有效评估等难点问题,填补国内外相关技术领域空白,为我国宽带电信普遍服务试点工作提供了精准管理和有效评估的科学手段,保障了我国宽带电信普遍服务工作顺利实施。

项目具有很强的创新性,产生了显著的社会效益。项目成果在各类国家级展览和脱贫攻坚战中予以展示和呈现,通过大数据科学反映了全通信行业在实施电信普遍服务,推动网络扶贫方面的艰辛努力和巨大成就。

[原文地址](#)

原文发布时间: 2022/6/14

引用本文:

中国通信学会. 《宽带电信普遍服务信息管理与数据分析系统》荣获中国通信学会科学技术奖二等奖 (图) .
<http://www.firstlight.cn/View.aspx?inford=4326150>.
 发布时间: 2022/6/14. 检索时间: 2022/10/13

中国学术期刊排行榜 13条

- 5 科研管理
- 8 科学学研究
- 9 科学学与科学技术管理
- 11 南开管理评论
- 14 科技进步与对策

中国大学排名榜 1245条

- 1 中国矿业大学工程管理专业
- 1 长安大学物流管理专业
- 1 清华大学信息管理与信息系统专业
- 1 中国科学技术大学管理科学专业
- 1 暨南大学旅游管理专业

课件 399篇

- 上海财经大学信息管理与工程学院...
- 上海财经大学信息管理与工程学院...
- 上海财经大学信息管理与工程学院...
- 上海财经大学信息管理与工程学院...
- 上海财经大学信息管理与工程学院...

研招资料 233篇

- 吉林大学管理学院管理科学与工程...
- 广东财经大学2021年硕士研究生招...
- 重庆大学管理科学与房地产学院202...
- 沈阳建筑大学信息与控制工程学院2...
- 成都信息工程大学2021年硕士研究...

会议中心 39篇

- 2020年中国信息资源管理论坛暨知...
- 西安电子科技大学经济与管理学院...
- 南方能源监管局组织召开资质和信...
- 翟兴副主任在2019年国际信息系统...
- 第九届信息资本、产权与伦理国际...

学术站点 53篇

- 西北农林科技大学信息工程学院简介
- 华中农业大学信息学院简介 (图)
- 四川农业大学信息工程学院
- 中南财经政法大学简介
- 北京大学社会科学学部信息管理系